

Laser OEM corte Parte, preço de fábrica Bending Parts, Sheet Metal carimbar produtos

Fotos de alguns produtos



nossa oficina



A embalagem também pode ser personalizado

ferramenta 1.Usually Pacote: poly saco, caixa, paletes, de madeira caso et.

2.According com suas exigências para os produtos.

3 .Nós projetar o pacote adequado para você para evitar qualquer damage ou arranhão.



Houdry oferece serviços de folha de metal fabricação de serviço completo, incluindo

1. nós ajudamos nossos clientes de ponta a ponta com projetos de chapa metálica, desde a concepção, design, fabricação e montagem, até a entrega final
2. considerá-lo como nosso cliente superior VIP, resposta dentro de 24 horas qualquer momento.
3. Temos mais de 300 conjuntos de máquinas, fabricantes de chapas metálicas altamente qualificados e operadores de máquinas Conhecê-lo todos os tipos de alta precisão e requisitos de produtos de tecnologia.

Certificação



Alguns clientes de cooperação



Perguntas frequentes

Q: O material que você pode fazer folha de fabricação de metal e metal stamping?

A: SPCC, SHCC, SPHC, SECC, SGCC, cobre, latão, AL6061, AI5052, AI1010, AI1060, AI6063, SUS301, SUS304, SUS203, etc.

Q: O que as máquinas que você tem em sua oficina?

A: máquina de corte, CNC máquina de perfuração, Laser, Plasma, máquina de corte de água. Máquina de combinação, Bending Machine, Máquina de Imprensa (15-500 ton), etc.

Q: O tratamento de superfície que você pode fazer para as partes?

A: Galvanização, anodizado acabamento, o tratamento com cromato, pintura, revestimento em pó, polir a superfície, e assim por diante.

Q: Qual o software que você pode aceitar para a investigação?

A: CAD, Solid Works, UG, Pro / E, Solid Edge, Top Sólidos, etc.

Q: O pacote que você faz para as partes antes do parto?

A: Para as peças pequenas, vamos embalá-lo como o saco de PVG + Caixa de papel.

Para grande parte, podemos fazer caso de madeira ou palete.

Q: Você poderia oferecer o serviço de OEM?

R: Sim, nós podemos oferecer OEM & ODM serviço, e oferecer pacote NEUTRO.